



PROYAL® MAX

Yesos y Plastes



Descripción del producto

Proyal® Max es un producto con base yeso especialmente formulado y preparado para responder a los más altos estándares de calidad por su alto rendimiento y su excelente trabajabilidad. Proyal® Max es un yeso de alto rendimiento de amasado y aplicación mecánica mediante máquina para el guarnecido de paredes y techos.

Almacenaje y conservación

Los sacos deberán ser almacenados sobre superficies planas y nunca a la intemperie, manteniendo el material a cubierto resguardado de la luz solar y de la humedad.

Manipulación

Recuerde que puede consultar en nuestra web las condiciones de manipulación, uso y descarga de nuestros productos.



Características	Valor
Normas	EN 13279, Yesos de construcción y conglomerantes a base de yeso para la construcción.
Conductividad térmica	0,26 W/m.K (según UNE-EN 13279-1). Valor para el cálculo de parámetros característicos y particiones interiores según CTE-DB-HE-1
Factor de difusión de vapor de agua (μ)	6
Reacción al fuego	A1
Resistencia a flexión	≥ 1 N/mm ²
Resistencia a compresión	≥ 2 N/mm ²
Índice de pureza (%)	> 70
Granulometría	0-1,5 mm
Relación agua/polvo	0,5-0,6 Litros/kg
Dureza superficial	> 65 unidades Shore C (Valor medio en laboratorio)
Consumo medio por espesor de aplicación	< 9,0 kg/cm espesor y m ² (Valor tomado en laboratorio).
Tipo de soporte recomendado	ST (Soporte tradicional: ladrillo cerámico, hormigón y bloque picón)
Adherencia	> 0,1 N/mm ²
PH	> 6

Acondicionamiento

Morón MN	Saco	20	Kilogramo	64 Saco/Palet
San Martín SN	Saco	20	Kilogramo	64 Saco/Palet
Soneja SO	Saco	20	Kilogramo	64 Saco/Palet
Soneja SO	Saco	20	Kilogramo	64 Saco/Palet
Viguera VA	Saco	20	Kilogramo	64 Saco/Palet
Morón MN	Granel		Tonelada	
San Martín SN	Granel		Tonelada	
Soneja SO	Granel		Tonelada	
Viguera VA	Granel		Tonelada	

